

Projet Développement Web

# Rapport coaching 5

Mise en place d'un site via Symfony 5 et React.js

VAN DEN DORPE Ludo  
Pestiaux Tristan

## Retour coaching 3-4 :

- Avancer sur le front-end
- Utiliser un outil pour l'API(postman, insomnia, curl, ...)

## Avancement frontend

La navigation vers nos différentes pages est terminée. Toutes les pages possèdent leur route et n'attendent plus que leur développement. Nous possédons déjà un formulaire permettant aux invités de renseigner au mieux les gérants du mariage sur leurs présence à celui-ci, si les invités en question seront accompagnés d'enfants, s'ils ont des allergies, ... Ce formulaire utilise l'API pour l'envoi des données vers notre BDD.

## Utilisation de Postman

Postman possède certains éléments qui le distinguent des autres outils de test d'API.

En voici quelques exemples :

- Postman génère en temps réel la documentation sur les API basée sur un navigateur.
- On peut créer une série de test appelée collection et donc laisser Postman interagir avec notre API. Pour cela on utilise l'outil Newman qui va scripter les règles créées dans Postman afin d'automatiser les tests de notre Web Api.
- Ces tests automatisés facilitent très fortement la tâche.
- Les tests sont écrits en simple javascript.

## La collaboration au sein de notre groupe

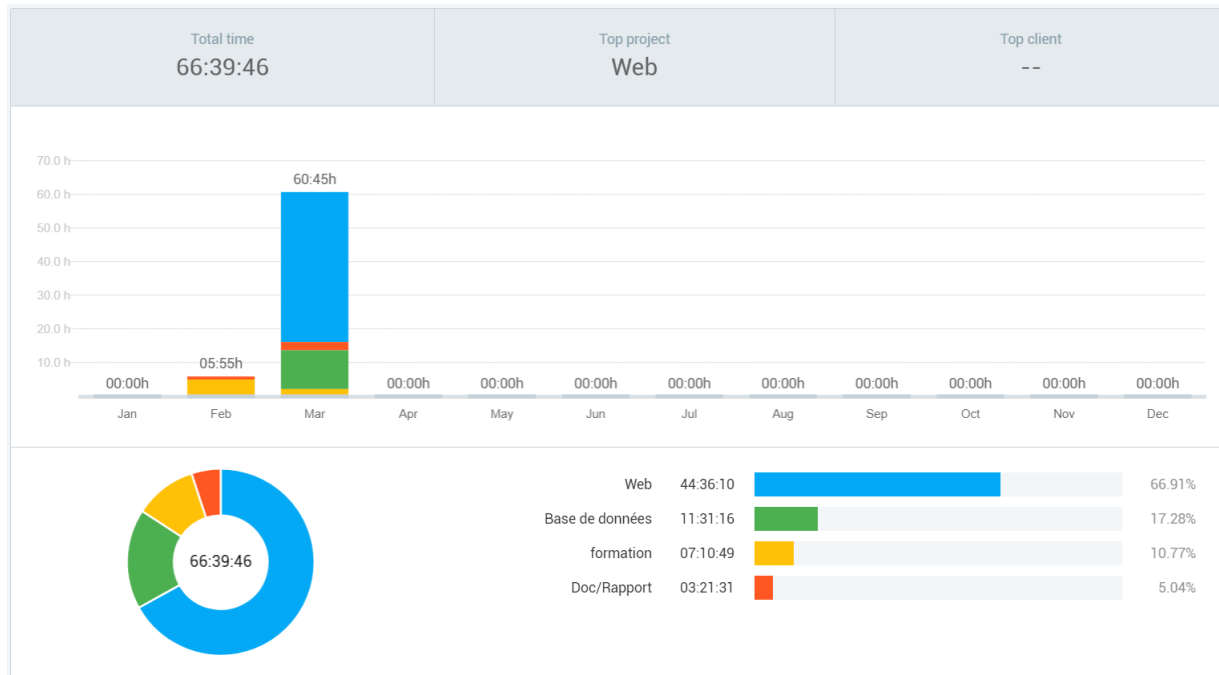
Nous sommes une équipe de deux, ce qui facilite l'entente sur la répartition du travail, la communication, ... Lorsque nous travaillons en même temps, nous discutons via Discord afin de savoir ce qu'on peut ou ne peut pas modifier, sur quoi nous devrions absolument avancer. Nous nous partageons également la plupart de nos documents via Discord.

Si l'un de nous travaille et que l'autre est absent, ce n'est pas un souci, nous nous tenons toujours aux courants des tâches à effectuer. Les dernières versions du projet sont toujours commit par le dernier de nous deux qui a travaillé via GitHub Dekstop afin de ne jamais avancer sur une version obsolète du projet. Pour la répartition des tâches, dès la fin d'un coaching, nous déterminons les priorités du projet et décidons ensuite qui de nous deux devra faire quoi d'ici le prochain coaching (que ce soit pour les rapports ou pour du développement web).

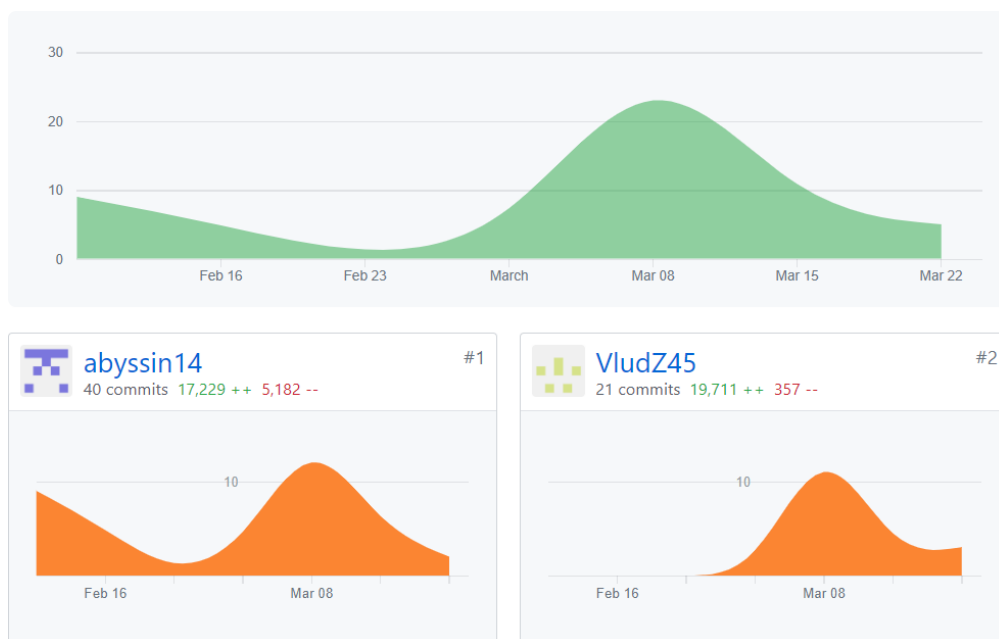
# Utilisation de GitHub, Trello, Clockify

Nos uses stories, nos timesheets ainsi que nos commits sont à jours pour tous les deux.

## Clockify



## Github



# Trello

The screenshot shows a Trello board for 'Projet devWeb' with a dark theme. The board is organized into five columns: Backlog, To do, doing, done, and Utils. Each column contains cards representing tasks. The 'doing' column has two cards with progress indicators and priority labels. The 'done' column has two cards, one with a progress indicator and priority label. The 'Utils' column has a link card. The top navigation bar includes a search bar, team settings, and user avatars. The bottom of the board has a background image of a nebula.

**Projet devWeb** | Equipe privée | Visible par les membres d'une équipe | LV PT | Inviter | Butler | Card Priority | Afficher le menu

**Backlog**

- En tant qu'utilisateur, je peux, via la liste des cadeaux souhaités par les mariés, choisir celui que je vais offrir  
0/2
- En tant qu'utilisateur, je peux, via un onglet contact, envoyer un mail aux mariés
- En tant qu'utilisateur et client, je dispose d'un endroit où partager les photos prises durant le mariage
- + Ajouter une autre carte

**To do**

- En tant que client, je peux avoir la liste des invités qui ont confirmé/infirmé leur présence ainsi que d'autres informations utiles au mariage
- + Ajouter une autre carte

**doing**

- En tant qu'utilisateur, je peux accéder au site du mariage en ligne  
1/2 Highest
- En tant qu'utilisateur, je peux consulter toutes les informations du mariage (lieu, date, heure,...)  
Critical
- + Ajouter une autre carte

**done**

- En tant qu'utilisateur, je peux me créer un compte et me connecter avec celui-ci afin d'accéder à son contenu  
3/3 Highest
- En tant qu'utilisateur et client, je dispose d'une barre de navigation pour passer d'une page à l'autre sans rechargement de la page  
1/1 Critical
- En tant qu'utilisateur, je peux répondre à un formulaire pour indiquer ma présence au mariage et d'autres informations pratiques  
1 3/3 Critical
- + Ajouter une autre carte

**Utils**

- Liens  
1
- Les utilisateurs sont l... mariage et les clients
- + Ajouter une autre